

Réf : N°125/SVC-PRV/2025

Djibouti, le 25/06/2025

## Prévision Météorologique Pour les prochaines 48h

		Demain – Le 26.06.2025		Après-demain – Le 27.06.2025		
Conditions		<p><b>Au cours de la matinée</b>, le temps attendu sera peu nuageux en général sur la majeure partie du territoire.</p> <p><b>Durant l'après-midi et la soirée</b>, le ciel restera peu nuageux avec possibilité de formation des foyers orageux sur les reliefs de l'intérieur du pays.</p>		<p><b>Dans le courant de la matinée</b>, le temps prévu sera couvert par de nuages de haute altitude sur l'ensemble du pays.</p> <p><b>Durant l'après-midi et la soirée</b>, le ciel deviendra partiellement nuageux avec risque de développement des foyers orageux sur les reliefs de l'intérieur du pays.</p>		
Température		Les minimales = <b>27 à 30°C</b> Les maximales = <b>40 à 41°C</b>		Les minimales = <b>26 à 30°C</b> Les maximales = <b>39 à 40°C</b>		
Vent		Faible à modéré de secteur Ouest		Faible à modéré de secteur Ouest		
Visibilité		Bonne		Bonne		
Mer		Peu agitée à agitée		Peu agitée à agitée		
Marées		Heures	Hauteurs		Heures	Hauteurs
	Marée basse	02h28	0.42m	Marée basse	03h10	0.51m
	Marée haute	09h47	2.52m	Marée haute	10h27	2.54m
	Marée basse	14h29	1.99m	Marée basse	15h23	1.95m
	Marée haute	19h45	2.71m	Marée haute	20h30	2.59m
Lever et coucher		 Lever : 05h47  Coucher : 18h33  La durée du jour sera de <b>12h46mn</b> .		 Lever : 05h47  Coucher : 18h33  La durée du jour sera de <b>12h45mn</b> .		

## Prévisions météo pour les régions

**NB : - E = Est, SE=Sud-est, W=Ouest, NW=Nord-Ouest, NE=Nord-Est, SW=Sud-Ouest**

Le 26.06.2025	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
Température Mini/Maxi	28°C/40°C	27°C/40°C	27°C/40°C	28°C/41°C	30°C/41°C	29°C/40°C
Vent Direction/Vitesse	Ouest 5 m/s	Nord-Ouest 6 m/s	Sud-Ouest 7 m/s	Sud-Ouest 6 m/s	Nord-Ouest 7 m/s	Nord-Ouest 8 m/s
Le 27.06.2025	Djibouti-ville	Arta	Ali-Sabieh	Dikhil	Tadjourah	Obock
Température Mini/Maxi	28°C/39°C	26°C/39°C	26°C/39°C	28°C/40°C	30°C/40°C	29°C/39°C
Vent Direction/Vitesse	Ouest 6 m/s	Nord-Ouest 6 m/s	Sud-Ouest 8 m/s	Nord-Ouest 6 m/s	Nord-Ouest 7 m/s	Nord-Ouest 8 m/s

## PRÉVISIONS BASÉES SUR L'IMPACT – TABLES DE PROBABILITÉ

Afin de fournir plus d'informations sur la localisation géographique de l'événement grave, la convention suivante est adoptée lors du remplissage des cellules : **X** pour les régions, **N** pour la partie nord de région, **S** pour la partie sud de région, **W** pour la partie ouest de région, **C** pour la partie centrale de région et **E** pour la partie orientale de région.

Région	FORTE PLUIE				VENTS FORTS				CHALEUR			
	RISQUE				RISQUE				RISQUE			
	Non	Faible	Moyen	Élevé	Non	Faible	Moyen	Élevé	Non	Faible	Moyen	Élevé
Djibouti-Ville	X				X						X	
Arta	X				X					X		
Ali-Sabieh	X				X					X		
Dikhil	X				X						X	
Tadjourah	X				X						X	
Obock	X				X						X	

RISQUE = Probabilité x Impact x Vulnérabilité

Avertissements de RISQUE :

Aucune mesure

Soyez conscient du risque

Soyez préparé

Prenez des mesures